

## DAFTAR PUSTAKA

- Antoro, B. and Lestari, Y. (2019) 'Pengaruh Senam Asma Terstruktur terhadap Jarak Relapse (Kekambuhan) Pasien Asma', *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(2), pp. 175–180.
- Ardiyansah, S. (2020) 'Aplikasi Senam Asma Terhadap Peningkatan Fungsi Paru Pada Tn. S Dan Sdr. I Dengan Asma Bronkial Di Wilayah Kabupaten Magelang', *Universitas Muhammadiyah Magelang*.
- Arikunto (2019) 'Metodelogi Penelitian, Suatu Pengantar Pendidikan', in *Rineka Cipta, Jakarta*.
- Arikunto, S. (2014) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astini, P. S. N., Mustika, I. W. and Sugiarta, I. M. (2018) 'Senam Asma Mempengaruhi Nilai Arus Puncak Ekspirasi Anak dengan Asma Bronchiale', *Jurnal Keperawatan Poltekkes Denpasar*.
- Balkesmas Klaten (2023) *Data Penderita Asma*. Klaten: Balai Kesehatan Masyarakat.
- Dharma, K. K. (2013) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Djamil, A., Hermawan, N. S. A. and Arisandi, W. (2020) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kekambuhan Asma pada Pasien Dewasa', *Wellness and healthy magazine*, 2(February), pp. 29–40.
- Emil, Kurniati, T. and Fahrudin, A. (2018) 'Pengalaman Pasien Asma Mengikuti Senam Asma Untuk Mencegah Kekambuhan', *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 36, pp. 1–23.
- Fittarsih (2021) 'Teknik Pernafasan Buteyko dan Senam Asma terhadap Perbaikan Respiratory Rate, Saturasi Oksigen dan Kadar Eosinofil pada Penderita Asma', *Poltekkes Kemenkes Semarang*.
- GINA (2022) 'Global Strategy for Asthma Management and Prevention 2022 Update', *Global Initiative for Asthma*, pp. 1–225.
- Gulo, E. (2021) 'Inovasi IPTEK dan Mutu Pendidikan dan Berintegritas', *Seminar Nasional Hukum Universitas Negeri Semarang*, 7(2), pp. 523–546.
- Guyton, A. C. and Hall, J. E. (2014) *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 12th edn. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hamdan and Musniati, N. (2020) 'Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Asma Bronkial pada Anak Usia 5-12 Tahun', *Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA*, pp. 26–36.
- Hasibuan, P. A. (2018) 'Hubungan Tingkat Kontrol Asma dengan Usia dan Jenis Kelamin Penderita Asma di Rumah Sakit Umum Haji Medan', *Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*, 53(1), pp. 1–8.
- Hidayat, A. A. (2014) *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta:

Salemba Medika.

Kemendes (2022) 'Faktor Risiko dan Penyebab Asma pada Anak', *Kemendrian Kesehatan Republik Indonesia*.

Kemendes RI (2019) *Riskesdas Provinsi Jawa Tengah*, *Kemendrian Kesehatan RI*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kemendes RI (2022) 'Asma', *Tim Promkes RSST*.

Kustiono, A. D. and Baitul, S. (2019) 'Journal of Sport Sciences and Fitness', *Journal of Sport Sciences and Fitness*, 5(2), pp. 106–110.

Larasati, P. (2018) 'Asuhan Keperawatan Pada An. A dan An. N dengan Asma Bronkial dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan bersihan Jalan Nafas di Ruang Bougenville RSUD di Ruang Bougenville RSUD Dr. Haryoto Lumajang', *Universitas Jember*.

Lemon and Burke (2014) *Medical Surgical Nursing*. New Jersey: Mosby Company.

Manese, M., Bidjuni, H. and Rompas, S. (2021) 'Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Riwayat Serangan pada Penderita Asma di Kabupaten Minahasa Selatan', *Jurnal Keperawatan*, 9(2), pp. 33–39.

Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurafif, A. H. and Kusuma, H. (2017) *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC-NOC*. Yogyakarta: Media Action Publishing.

Nursalam (2017) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Padila (2018) *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Jakarta: Nuha Medika.

Rachmah, S. N. N., Kusmiati, M. and Arismunandar, P. (2022) 'Pengaruh Senam Asma terhadap Pengurangan Frekuensi Serangan Asma pada Dewasa : Scoping Review', *Bandung Conference Series: Medical Science*, pp. 495–503.

Riskesdas (2018) 'Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar', *Kemendrian Kesehatan Republik Indonesia*, pp. 1–100. doi: 1 Desember 2013.

Riwidikdo, H. (2017) *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.

Setiawan (2018) 'Asma Bronkial', *Universitas Udayana Denpasar*, (0902005081).

Sihombing (2019) 'Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Penyakit Asma Pada Usia  $\geq$  10 Tahun Di Indonesia', *J Respir Indo*, 30(2), p. 85.

Soedarto (2015) *Alergi dan Penyakit Sistem Imun*. Jakarta: Sagung Seto.

Somantri (2015) *Asuhan Keperawatan pada Klien Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.

Sudoyo et al. (2014) *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing.

- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suzanne, S. C., Brunner and Suddarth (2018) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tuloli, T. S. *et al.* (2023) 'Kepatuhan Penggunaan Obat Asma Terhadap Kualitas Hidup Pasien Asma Rawat Jalan Rumah Sakit X Gorontalo', *Journal Syifa Sciences & Clinical Research*, 5, pp. 132–138.
- Uryasev, O. M. *et al.* (2019) 'Respiratory gymnastics and respiratory exercise machines for bronchial asthma', *Pakistan Journal of Medical and Health Sciences*, 13(3), pp. 710–712.