

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, W. C. (2021). *Kenali Respirasi Cheyne-Stokes, Penyebab Napas Tidak Teratur Saat Tidur Malam*. Hello Sehat. <https://hellosehat.com/pernapasan/pernapasan-lainnya/cheyne-stokes-respiration-adalah-napas-tidak-teratur/>
- BPS Kota Kediri. (2023). *Luas Wilayah Kecamatan Pesantren Dirinci Menurut Kelurahan (Km²), 2016-2018*. Badan Pusat Statistik Kota Kediri. <https://kedirikota.bps.go.id/indicator/153/54/1/luas-wilayah-kecamatan-pesantren-dirinci-menurut-kelurahan.html>
- Dandy Prastyanto dan Wara Kushartanti. (2016). *Pengaruh Latihan Pernapasan Buteyko terhadap Arus Puncak Ekspirasi pada Penderita Asma*.
- Fadhli Rizal Makarim. (2021). *Rangkaian Tes untuk Mendiagnosis Asma*. Halodoc. <https://www.halodoc.com/artikel/rangkaian-tes-untuk-mendiagnosis-asma>
- Jan Vagedes, Eduard Helmert, Silja Kuderer, D. (2021). The Buteyko breathing technique in children with asthma: a randomized controlled pilot study. *Elsevier, Complement, 2*.
- Joni Adison, S. (2020). Peran Keluarga dalam Membentuk Kedisiplinan Anak Kelas VII di SMP Negeri 1 Koto XI Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Inovasi Penelitian, Vol.1 No.6*.
- Karla Morganna Pereira Pinto de Mendonça, Sean Collins, Tácito ZM Santos, D. (2021). Buteyko method for people with asthma: a protocol for a systematic review and meta-analysis. *BMJ Open*.
- Kemendes RI. (2022a). *Asma*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1433/asma
- Kemendes RI. (2022b). *Teknik Napas Buteyko - Mengenal Manfaat dan Cara Melakukannya*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/552/teknik-napas-buteyko--mengenal-manfaat-dan-cara-melakukannya
- Lester, M. (2019). *Buteyko Breathing Technique*. Buteyko Breathing Association. <https://www.buteykobreathing.org/research-and-guidelines/>
- M. Zul' Irfan, Dewi Elizadiani Suza, N. F. S. (2019). Perbandingan Latihan Napas Buteyko dan Latihan Blowing Ballons terhadap Perubahan Arus Puncak Ekspirasi pada Pasien Asma. *Jurnal Perawat Indonesia, Volume 3*(No 2), Hal 93-100.
- Marleni, L. M. L. P. (2022). Implementasi Keperawatan Pola Napas Tidak Efektif pada Kasus Asma Bronkial. *Indonesia Journal Chest, Vol.9 No.2*.
- Marlin Sutrisna, Emmy H Pranggono, T. K. (2018). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko terhadap ACT (Asthma Control Test). *Jurnal Keperawatan Silampari, Volume 1*(Nomor 2). <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.22>
- Ni Ketut Sujati, Lisdahayati, Shinta Ramadhona, dan M. A. A. (2022). Penerapan Teknik Pernapasan Buteyko Pada Klien Asma Bronkial Dengan Pola Napas Tidak Efektif Dengan Pendekatan Homecare. *Lanterana Perawat, Volume 3*(No.1).
- Pangaila, C. O. A. K. (2021). *Asuhan Keperawatan Keluarga dengan Asma Bronkial di Wilayah Kerja Puskesmas Graha Indah Tahun 2021*.

- Pittara. (2022a). *Asma*. Alodokter. <https://www.alodokter.com/asma>
- Pittara. (2022b). *Gejala Asma*. Alodokter. <https://www.alodokter.com/asma/gejala>
- Ramadhona, S. (2021). *Penerapan Teknik Pernapasan Buteyko pada Klien Asma Bronkial dengan Pola Napas Tidak Efektif dengan Pendekatan Homecare*.
- Resti Yudhawati, D. P. A. K. (2017). Imunopatogenesis Asma. *JURNAL RESPIRASI*, Volume 3, No.1.
- Riskesdas. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*.
- Shinta Ramadhona, Wasisto Utomo, Y. R. (2023). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap Pola Napas Tidak Efektif Pada Klien Asma Bronkial. *Jurnal Vokasi Keperawatan*, Volume 6(No 1).
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standart Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI)* (Edisi 1). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Riset Data Puskesmas Pesantren 1. (2023). *Data awal penduduk yang menderita asma di wilayah kerja pesantren 1*.
- WHO. (2023). *Asma*. https://www-who-int.translate.goog/news-room/fact-sheets/detail/asthma?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc
- Wilda, L. O. (2021). Buteyko Breathing Exercise pada Asma Control Lansia. *Journal Nurse Community*, Volume 12,.