

## DAFTAR PUSTAKA

- Adha, Dedi. (2013). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap Peningkatan Control Pause pada Pasien Asma Diwilayah Kerja Puskesmas Koto Berapak Kecamatan Bayang Pesisir Selatan. Diakses Tanggal 15 November 2018.
- Afle, Grover, R. (2014). To Study Effectiveness of Buteyko Breathing Technique Versus Diaphragmatic Breathing in Asthmatics. *Original Research, Int J Physiother. Jurnal Vol.1 (3)*, 116-119
- Anjani, Getha, R. (2017). Analisis Praktik Keperawatan pada Pasien Asma dengan Intervensi Inovasi Teknik Pernapasan Buteyko dan Aroma Terapi Daun Mint Terhadap Penurunan Frekuensi Pernapasan dan Peningkatan Saturasi Oksigen Diruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. Diakses tanggal 28 November 2018.
- Apriyadi. (2013). Latihan napas dalam dan batuk efektif. Diakses tanggal 26 November 2018.
- Barnes, Drazen, J. M. (2009). Pathophysiology of Asthma. *Astma and COPD*, 399-423.
- Black, M & Hawks, H. (2014). *Keperawatan Medical Bedah*. Jakarta: Salemba Medika.

Briendly, J.L. (2010). *Buteyko Practice Diary and Quick Reference Guide*.

*Buteyko Breathing Association*. Diakses tanggal 1 Desember 2018.

Brunner, Suddarth. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, edisi 8 vol. 3*.

Jakarta: EGC.

Bulechek. G. M., Butcher. H. K. (2013). *Nursing Intervention Classification edisi*

6. The United States Of America.

Bruurs, M.L.J., Van, D.G.L.J., & Moed, H. (2013). The Effectiveness of  
Physiotherapy In Patients with Asthma: A Systematic Review of the  
Literature. *Respiratory Medicine*, 107(4), 483–494.

<http://doi.org/10.1016/j.rmed.2012.12.017>.

Corwin, E.J. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: Aditya Media.

Courtney, R. (2014). *Buteyko Breathing method. Recognizing and Treating  
Breathing Disorders (Second Edition): A Multidisciplinary Approach*,  
*Churchill Livingstone*.

Crocker, *et all.* (2016). Effectiveness of Home-Based, Multi-Trigger,  
Multicomponent Interventions with an Environmental Focus for Reducing  
Asthma Morbidity. *America Journal of Preventive Medicine*, 41 (2), S5-  
S32.

Dinas Kesehatan Kota padang, (2014). *Profil kesehatan kota Padang tahun 2014*.

Diakses tanggal 20 November 2018 dari <http://www.profil-kesehatan.go.id>

Dinas Kesehatan Sumatera Barat. (2014). *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat Tahun 2014*. Diakses tanggal 27 November 2018 dari <http://www.dinkes.sumbarprov.go.id>

Global Intiatif for Asthma. (2017). *Global Strategy For Asthma Management and Prevention*. Diakese tanggal 28 November 2018.

Hassan, Riad & Ahmed. (2012). Effect Of Buteyko Breathing Technique on Patient with Bronchial Asthma. *Egyption Journal Of Chest Diseases and Tuberculosis*, 61(4), 235-241.

Henneberger, *et all*. (2013). An Official American Thoracic Society Statement: work exacerbated asthma. *Am J Respir Crit Care Med*, 184:368- 78.

Hidayat. (2009). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia*. Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan. Jakarta : Salemba Medika.

Kim, B.K., Kwon, J.W., Kim, M.H., Song, W.J., Kim, T.W., Kwon, J.W., *et all*. (2010). Allelic variants of CD86 and CD40L Genes Interact in the Development of Atopic Asthma. *American journal of respiratory and critical care medicine*. 181 : A1319

Kolb, P. (2009). *Buteyko For the Reversal of Chronic Hypertilation*. <https://d3ciwvs59ifrt8.cloudfront.net/014cf302-bcd5-408b-812da1d019de896f/71aa8ae3-142f-4465-ba1c-dcc107dfbf44.pdf> . Diakses tanggal 29 November 2018.

Kowalac, J. (2011). *Buku Ajar Patofisiologi Aplikasi pada Praktik Keperawatan*.

Jakarta: EGC.

Lingard, Michael. (2008). *The Buteyko Guide to Better Asthma Management*. Ed

1. Hawkusrt: TotalhealthMatters

Mansjoer, Arif. (2008). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: EGC

MCKeown, Patrick. (2010). *Close Your Mouth: Buteyko Breathing Clinic Self Help Manual*. *Buteyko Books*.

Morhead. S., Jonhson. M., Maas. M. L., Swanson. E. (2014). *Nursing Outcomes Classification: Measerument of Health Outcomes*.

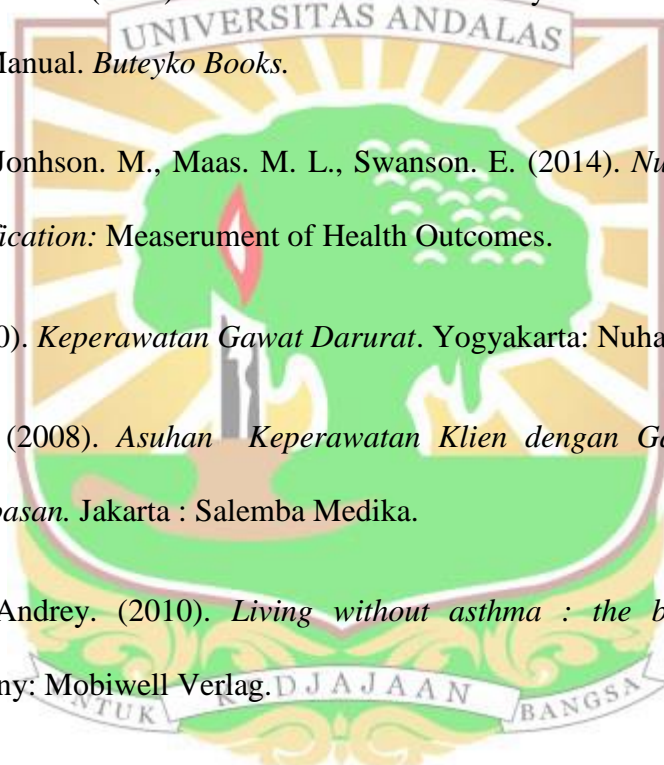
Musliha. (2010). *Keperawatan Gawat Darurat*. Yogyakarta: Nuha Medika

Muttaqin, A. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta : Salemba Medika.

Novozhilov, Andrey. (2010). *Living without asthma : the buteyko method*. Germany: Mbiwell Verlag.

Nugroho, Y.A. & Kristiani, E.E. (2011). Batuk Efektif dalam Pengeluaran Dahak pada Pasien dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas di Instalasi Rehabilitasi Medis Rumah Sakit Baptis Kediri. *Jurnal STIKES RS Baptis Kediri*, Vol. 4 (2): 135-142.

Nugroho. (2012). *Keperawatan gerontik & geriatrik, edisi 3*. Jakarta : EGC



Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). (2011). *PPOK pedoman diagnosa dan penatalaksanaan di Indonesia*. PDPI.

Potter, P.A & Perry, A.G (2010). *Fundamental Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Prassanna, K.B *et all.* (2015). Effect Buteyko Breathing Exercise in Newly Diagnosed Asthmatic Patients. *Original Article*. India: Departemen of Medicine

Price, S.A & Wilson. (2006). *Patofisiologi Konsep Klinik Proses-Proses Penyakit*. Edisi 6. Jakarta : EGC.

Rakhimov, Artour. Normal Breathing : *The key to Vital Health*. <http://www.normalbreathing.com> diakses pada tanggal 28 November 2018.

Ringel, E. (2012). *Buku Saku Hitam Kedokteran Paru*. Jakarta : PT. Indeks

RISKESDAS. (2013). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Nasional.

\_\_\_\_\_. (2014). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Nasional.

Safitri, R & Andriyani, A. (2011). Keefektifan Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Penurunan Sesak Napas pada Pasien Asma di Ruang Rawat Inap Kelas III RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Gaster*, Vol. 8 (783-792).



- Saputra, Lyndon. (2013). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia*. Jakarta: Binarupa Aksara
- Smeltzer, S.C., & Bare, G.B. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, Edisi 8 Volume I*. Jakarta: EGC.
- Solomen, S., & Aaron, P. (2016). *Breathing techniques - A review - 25 different types Breathing techniques- A review*. Diakses tanggal 29 November 2018.
- Somantri, I. (2012). *Keperawatan medikal bedah : Asuhan Keperawatan pada pasien gangguan sistem pernafasan*. Jakarta: Salemba Medika
- Sutrisna, Pranggono, Kurniawan. (2018). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap ACT (Ashma Control Test). *Jurnal Keperawatan Silampari*. Diakses tanggal 24 November 2018.
- Tabrani, R. (2010). *Ilmu penyakit paru*. Jakarta: Trans Info Media.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Defenisi dan Indikator Diagnostik. Edisi 6*. Jakarta Selatan: Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Thomas, Sandy. (2010). Buteyko: A useful toolin the management of asthma?. *International Journal of Therapy and Rehabilitation*, Vol 11, No 10, 476-480.
- Tobergte, D.R., & Curtis, S. (2013). Registrasi Obat Tradisional. *J. Chem. Inf. Model*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699.

Villareal, G.M.C *et all.* (2014). Effect of Buteyko Method on Asthma Control and Quality of Life of Filipino Adults With Bronchial Asthma. *The Journal of Macro Trends in Health and Medicine*, University of Santo Tomas.

World Health Organization. (2014). *International Statistical Classification of Disease and Related Health Problem (ICD-10)*. Diakses tanggal 20 Desember 2018.

\_\_\_\_\_. (2016). *Chronic Respiratory Disease*. Diakses tanggal 20 Desember 2018.

Wong, D.L., *et all.* (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatric*. Jakarta: EGC.

Yuliana, Agustina. (2016). Terapi Nebulizer Mengurangi Sesak Napas pada Serangan Asma Bronkiale di Ruang IGD RSUD Dr. Loekmono Hadi Kudus. Diakses tanggal 3 Desember 2018.

Zara, A. (2012). *Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko terhadap Penurunan Gejala Asma di Wilayah Puskesmas Pasar Baru Kecamatan Bayang Painan Pesisir Selatan*. Padang: Universitas Andalas

