

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Saputra. (2012). *Web Tips PHP, HTML5 dan CSS3*, Jasakom, Jakarta.
- Andra Saferi Wijaya & Yessie Mariza Putri. (2013). *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Austin, J. L. (2013). *How To Do With Words*. New York: Oxford University Press.
- Brunner, & Suddarth. (2011). *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed). Jakarta : Kedokteran EGC.
- Cahyaningsih, Dwi Sulistyono. (2011). *Pertumbuhan Anak & Remaja*, Jakarta : Trans Info Media.
- Candrasari, A., Putri, D. E. F., Warrailhan., Parisa, V. (2017). Pengaruh Lingkungan Terhadap Perkembangan Bahasa Anak. *ISBN 978-079-3812-42-7*.
- Clark, Margareth Varnell. (2013). *Asma Panduan Penatalaksanaan Klinis*. Penerjemah: Diani, Aryani. Jakarta: EGC.
- Depkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Desmita. (2015). *Psikologi Perkembangan*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Dharmayanti, I., Hapsari, D. and Azhar, K. (2015). Asma Pada Anak Indonesia: Penyebab dan Pencetus, *Kesmas National Public Health Journal*, 9 (4),p. 320. doi: 10.21109/kesmas.v9i4.738.
- Diyantini N. K, Ni Luh P & Sagung M. L. (2015) Hubungan karakteristik dan kepribadian anak dengan kejadian bullying pada siswa kelas V di SD “X” di kabupaten Badung. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Denpasar*. ISSN:m2303-1298
- Fitriana, Y., Sari, R. P. (2018). Efektifitas Antara Teknik Pernapasan *Buteyko Dengan Diahragmatic Breathing Exercise* Terhadap Arus Puncak Ekspirasi (APE) Pada Pasien Asma di Wilayah Kerja Puskesmas Tigo Baleh Bukit Tinggi. *Afiyah*, Vol V, No. 1.
- GINA (*Global Initiative for Asthma*). (2011). *At A Glance Asthma Management Reference*, Global Initiative For Asthma.
- GINA (*Global Initiative for Asthma*). (2016). *Global Strategy for Asthma Management and Prevention*. GINA.
- Global Asthma Network. (2018). *The Global Asthma Report*, <http://globalasthmareport.org/Global%20Asthma%20Report%202018.pdf>, diperoleh 25 November 2021

- Juwita, L & Sary, I.P. (2019). Pernafasan Buteyko Dalam Pengontrolan Asma. *REAL in Nursing Journal (RNJ)*, 2(1) : 10-20.
- Kartikasari, D & Andriyani, N. (2021). *Literature Review* : Pengaruh Teknik Pernapasan *Buteyko* terhadap Kontrol Asma. Seminar Nasional Kesehatan.
- Kowalak, J. P., Welsh, W., & Mayer, B. (2017). *Buku Ajar Patofisiologi (Profesional Guide to Pathophysiology)*. Jakarta : EGC.
- Kyle, Terri, & Carman, Susan. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Pediatri Edisi 2*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Lewis, S. L., Dirksen, S. R., Heitkemper, M. M., Bucher, L., & Camera, I. (2011). *Medical-Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems, 8th Edition*. United States of America : Elsevier Mosby.
- Manurung, Santa. (2011). *Keperawatan Profesional*, Jakarta: Tim
- Marlin, S. (2018). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap ACT (*Asthma Control Test*). *Jurnal Keperawatan Silampri*, 1 (2) 47-61.
- Mufarika, dkk. (2019). *Effect Oof Breathing Exercise With Buteyko Methods Improveing Foreed Expiratory Volume In One Seconnd (FEVI) Score With Moderate Persistent Asthma*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4, (2).
- Muttaqin, A. (2012). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurarif, A. H. & Kusuma, H. (2015). *APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta : MediAction
- Punaji Setyosari. 2013. *Metode Penelitian dan Pengembangan*, Jakarta : Kencana PrenadamediaGroup.
- Putri, D. M., & Amalia, R. N. (2019). *Terapi Komplementer Konsep dan Aplikasi Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: PT Pustaka Baru.
- Rakhimov. (2013). Pengaruh Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap Penurunan Gejala Asma Kota Tangerang Selatan. *Skripsi*: Hal 1-134.
- Rosida, S.R., dkk. (2019). Buteyko Dalam Meningkatkan Status Pernapasan Pada Asuhan Keperawatan Asma. *Jurnal Keperawatan CARE*, Vol 9, No 1.
- Siswanti, H. (2019). Efektifitas Pemberian Teknik Pernapasan Buteyko Terhadap Kekambuhan Pada Pasien Asma. *The 10th University Research Colloquium*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong.

- Soetjiningsih. (2012). Perkembangan Anak dan Permasalahannya dalam Buku Ajar 1 Ilmu Perkembangan Anak Dan Remaja. Jakarta :Sagungseto. Pp 86-90.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia* (1st ed). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia. Retrieved from <http://www.inna-ppni.or.id>
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia(1). Jakarta
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Udayani, W., dkk. (2020). Pengaruh Kombinasi Teknik Pernapasan Buteyko dan Latihan Berjalan Terhadap Kontrol Asma Pada Pasien Asma Dewasa. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, Vol 6, No 1.
- Villarreal, A. M., & Fergusson, I. F. (2014). NAFTA at 20 : Overview and Trade Effect. *Current Politics and Economics of the United States Journal*, 16 (3), 344
- Wong, D. L. (2015). Buku Ajar Keperawatan Pediatrik. Edisi 2. Jakarta. EGC
- World Health Organization (WHO). (2018). Deafness and hearing loss. Diperoleh 25 November 2021 : <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs300/en/>
- Yusnik, A. P., Ari Udiyono., Yuliawati, S. (2018). Gambaran Tingkat Kecemasan Dan Derajat Serangan Asma Pada Penderita Dewasa Asma Bronkial. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol 6, No 1.