

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T.Y., J., Pradono, K., Rahman, C.W Warren, N R Jones, S, Asma, and J. Lee, (2010). Global Youth Tobacco Survey (GYTS) Indonesia. (Online) Dalam [http://adsri.anu.edu.au/sites/default/files/research/transition-to-adulthood/Policy\\_Background\\_%232\\_Smoking-Bhs\\_Indonesia.pdf](http://adsri.anu.edu.au/sites/default/files/research/transition-to-adulthood/Policy_Background_%232_Smoking-Bhs_Indonesia.pdf) (21 Maret 2013)
- Agustiningsih D., Abdul K., Achmad D. 2007. Latihan Pernapasan dengan Metode Buteyko Meningkatkan Nilai Force Expiratory Volume In 1 econd (%FEV1) Penderita Asma Dewasa Derajat Persisten Sedang. *Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol. 23, No.2, 52-56
- Antoro. 2014. Pengaruh Senam Asma Terstruktur terhadap Peningkatan Arus Puncak Ekspirasi (APE) pada Pasien Asma. Skripsi. Yogyakarta
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arifin dan Hadiarto, 2013. Olahraga dan Asma. *Simposium Asma "Hidup Mandiri dengan Asma"*. Jakarta. pp : 22-5
- Astini. 2013. Pengaruh Senam Asma terhadap Nilai Arus Puncak Ekspirasi Anak dengan Asma Bronchiale
- Atmoko W., Faisal H.K.P., Bobian E.T., 2011. Prevalens Asma Tidak Terkontrol dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kontrol Asma di Rumah Sakit Persahabatan Jakarta. *J. Respir. Indo*. 31. 55.
- Black,J.M., dan Hawks,J.H.2005. *Medical Surgical Nursing*. New York. Elsevier
- Brooks, D. R. 1991.*Phylogeni, Ecology and Behaviour*. University of ChicagoPress. London.
- Castile, R.G. 2010. *Pulmonary function testing in children Dalam : Cherwick V, Boat TF, Wilmolt RW, Bush A, penyunting Kendig's Disorder of the Respiratory tract in children*. Edisi ke 7 Philadelphia : Elsevier Inc
- Cunningham, FG., et al. (2013). *Obstetri Williams (Williams Obstetri)*. Jakarta : EGC
- Dahlan, Sopiudin., 2011. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*.Jakarta, Salemba Medika
- Departemen Kesehatan RI., 2009. *Pedoman Pengendalian Penyakit Asma*.
- Dharma, Kusuma Kelana (2011), *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*, Jakarta, Trans InfoMedia.
- Dinas Kesehatan Klaten. 2015. *Profil Kesehatan Klaten 2014*. Klaten: Dinas Kesehatan Klaten

- GINA (Global Initiative for Asthma)., 2014. Pocket Guide for Asthma Management and Prevention In Children. Based on the Global Strategi for Asthma Management and Prevention.
- Guyton A.C. and J.E. Hall 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta: EGC. 74,76, 80-81, 244, 248, 606,636,1070,1340. Hariadi S., 2010. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya. FK UNAIR. pp. 56-7
- Hariyadi, 2010. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kualitas Hidup Anak Asma*. Thesis. Universitas Diponegoro Klaten
- Hidayat, Aziz. 2011. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ikawati, Z., 2006, *Farmakoterapi Penyakit Sistem Pernapasan*, hal 43-50, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2010. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2010-2014*. <http://www.depkes.go.id/>. Diakses April 2014 Kemenkes RI. 2013.
- Kushartanti, Wara. 2012. *Olahraga Terapi Yogyakarta*. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negri Yogyakarta.
- Lamb D. R. 1984. *Physiology of Exercise Response and Adaptations*. 2nd edition. New York: MacMillan Publishing Company. p. 137-139, 140-149, 162-168, 173-177.
- Mangunegoro H, Widjaja A, Sutoyo DK, Yunus F, Pradjnaparamita, Suryanto Edi, et all. *Asma: Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan di Indonesia*. PDPI. Jakarta: Indah Offset Citra Grafika; 2011: 3-103.
- Mc. Ardle, W. D et al. 2014. *Essential of Exercise Physiologi-how to Improving Your Vo2Maks*<http://www.brianmac.demon.co.uk./phys/vo2maks/ardle/html>
- Muttaqin, Arif. 2008. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Notoatmodjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Notoatmodjo. 2013. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Nursalam. (2010). *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia., 2013. Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan Asma di Indonesia.
- Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS.Jakarta: Balitbang Kemenkes RI Riset Kesehatan Dasar(*Riskesdas*). (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan. Kesehatan Kementerian RI tahun 2013
- Sahat, 2011. Pengaruh Senam Asma terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pernafasan dan Fungsi Paru Pasien Asma di Perkumpulan Senam Asma. Jurnal. Diunduh <http://www.jurnalmedcom> diakses tanggal 12 Maret 2017
- Shaikh SR, Edidin M. 2010. Polyunsaturated fatty acids and membraneorganization: elucidating mechanisms to balance immunotherapy and susceptibility to infection. *Chem Phys Lipids*. 2008;153(1):24–33 Sistem Informasi Rumah Sakit Tahun 2010. 2.
- Sistem Informasi Rumah Sakit Tahun 2011. Smeltzer, & Bare. 2010. Buku Ajar Keperawatan Medical Bedah Brunner &
- Smeltzer, Suzanne C dan Brenda G. Bare. 2010. *Keperawatan Medikal Bedah 2*, Edisi 8. Jakarta : EGC
- Strauss, Aselm dan Corbin Juliet. 2009. Dasar-Dasar Metode Penelitian Kualitatif. Yogyakarta: Putaka Pelajar
- Sugiyono. (2012). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sulfan, 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid II. Edisi Keempat. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sundari. Keperawatan medikal bedah : Asuhan Keperawatan pada pasien gangguan sistem pernafasan. Jakarta: Salemba Medika; 2007
- Tietz NW, ed. Clinical Guide to Laboratory Tests. 3rded. Philadelphia :WB Saunders 1995 : 518-523
- Weiler J.M., 2013. American Academy of Allergy, Asthma & Immunology Work Group Report: Exercise-Induced Asthma. *J Allergy clin immunol*.1354.
- WHO, 2013. WHO : Scope: Asthma. Diakses dari <http://www.who.int/respiratory/asthma/scope/en/> pada 1 April 2013.
- Widianti, A.T.& Proverawati, A.2010. Senam Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Willmore J.H., Costill D.L, and Kenney W.L, 1999. Physiology of Sports and Exercise. 2nded. USA : Human Kinetics
- Wilson, 2012, Manajemen Sumber Daya Manusia, Erlangga, Bandung.
- Wholadge, 2012. The Respiratory System at a Glance. Hartanto, dr. Huriawati (Alih Bahasa). Penerbit Erlangga. Jakarta. pp. 54-57.

Yunus F. 2010. Asma Pra Menstruasi, Departemen Pulmologi Respirasi, RS Persahabatan.  
Jakarta: Respir Indonesia.