

DAFTAR PUSTAKA

1. Augustinus, A. 1999. *Anatomi dan Fisiologi Sistem Pernapasan dan Sistem Kardiovaskular Edisi 2*. Jakarta: EGC
2. Soemantri, I. 2007. *Keperawatan Medikal Bedah Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika
3. Saputra, L. 2009. *Kapita Selekta Kedokteran Klinik Edisi Terbaru*. Hal: 458
4. Juhariyah, dkk. 2012. *Efektivitas Latihan Fisis dan Latihan Pernapasan Pada Asma Persisten Sedang-Berat*. Jakarta: Universitas Brawijawa
5. Setiati, S. 2014. *Ilmu Penyakit Dalam Jilid I Edisi VI*. Jakarta Pusat: Diponegoro 71. Hal: 478
6. Gendo, Udayana. 2006. *Integrasi Kedokteran Barat dan Kedokteran Tradisional Cina*. Yogyakarta: Kanisius
7. Djodibroto, D. 2009. *Respirologi (Respiratory Medicine)*. Jakarta: EGC
8. Anriyani, Desy, dkk. *Karakteristik Penderita Asma Bronkia I Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Langsa Tahun 2009-2012 (skripsi)*. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara
9. Tambayong, J. 2000. *Patofisiologi untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC
10. Purnomo. 2008. *Faktor-faktor Risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Asma Bronkial pada Anak (tesis)*. Semarang: Universitas Diponegoro
11. Global strategy for asthma management and prevention. National Institutes of Health, 2007.

12. Bernstein, JA. Asthma in handbook of allergic disorders. Philadelphia: Lipincott Williams & Wilkins, USA, 2003,73-102.
13. Bratawidjaja KG, Soebaryo RW, Kartasasmita CB, Suprihati, Sundaru H, Siregar SP, et al. Allergy and asthma, The scenario in Indonesia. In:Shaikh WA.editor. Principles and practice of tropical allergy and asthma. Mumbai: Vicas Medical Publishers; 2006.707-36
14. Holgate ST, The bronchial epithelial origins of asthma in immunological mechanisms in asthma and allergic disease. Robinson DS 9ed0, S. Karger AG, Basel, Switzerland, 2000.62-71.
15. Gotzsche CP. House dust mite control measures for asthma: systematic review in European Journal of Allergy and Chronic Urticaria.volume 63,646.
16. Eapen SS, Busse WW. Asthma in inflammatory mechanisms in allergic diseases. In: Zweiman B, Schwartz LB.editors.USA: Marcel Dekker; 2002.p.325-54
17. Burnside, W dan Mc Glynn, T. 1995. *Diagnosis Fisik. Edisi 17*. Jakarta: EGC
18. Juhariyah, dkk. 2012. *Efektivitas Latihan Fisisdan Latihan Pernapasan Pada Asma Persisten Sedang-Berat*. Jakarta: Universitas Brawijawa
19. Tanjung, D. 2003. *Asuhan Keperawatan Asma Bronkial*. <http://repository.usu.ac.id/>Diakses September 2015
20. Mustafa, dkk. 2012. *Prevalens Asma Pada Kelompok Siswa 13-14 Tahun Menggunakan Kuesioner ISAAC dan Uji Provokasi Bronkus di Jakarta Pusat*. Jakarta: Universitas Indonesia
21. I Made Bakta dan I Ketut Suastika. 1999. *Gawat darurat di Bidang Penyakit Dalam*. Jakarta:EGC.