

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdal, Yani F. F, Basir D, Machmoed R. 2011. Faktor risiko asma pada murid sekolah dasarusia 6-7 tahun di kota padang berdasarkan kuisioner *International Study Of Asthma And Allergies In Childhood* yang dimodifikasi. Dalam : <http://pasca.unand.ac.id/id/wp-content/uploads/2011/09/faktor-risiko-asma-pada-murid-sekolah-dasar.pdf>. Dikutip tanggal 29 Juni 2013.
- Agil P. 2012. Hubungan Antara Paparan Asap Rokok Dan Frekuensi Terjadinya Eksaserbasi Asma Pada Pasien Asma Yang Berobat Ke RSUD Dr Soedarso.
- Ariestiyanto E, Untari I. 2010. Hubungan Antara Jumlah Konsumsi Batang Rokok Dengan Tingkat Hipertensi.
- Astuti Erwin Hari, Naning Roni, Wibowo Trisno Agung. 2010. Paparan Asap Dalam Rumah, Hewan Peliharaan, Lingkungan Tempat Tinggal Dan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Asma Bronkial Pada Anak. Dalam: Berita Kedokteran Masyarakat, Vol. 26, No. 3, September 2010.
- Corwin EJ. 2009. Patofisiologi: Buku Saku / Elizabeth J. Corwin; Alih Bahasa, Nike Budhi Subekti; Editor Bahasa Indonesia, Egi Komara Yudha dkk. Edisi 3. Jakarta : EGC, 2009.
- Fawzani N, Triratnawati A. 2005. Terapi Berhenti Merokok (Studi Kasus 3 Perokok Berat). Makara, Kesehatan, Vol. 9, No. 1, Juni 2005: 15-22.
- Fowles J, dan Bates M. 2000. *The Chemical Constituents in Cigarettes and Cigarette Smoke: Priorities for Harm Reduction*.
- Hartanto. 2006. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2006.
- Jaya M. 2009. Pembunuh Berbahaya Itu Bernama Rokok. Yogyakarta: Riz'ma.
- Kartasmita CB. 2008. Epidemiologi Asma Anak. Dalam: Rahajoe NN, Supriyatno B, Setyanto DB, Penyunting. Buku Ajar Respirologi Anak. Edisi ke-1. Indonesia: Badan Penerbit IDAI. h. 71-84.
- Khinzir M. 2012. Jenis-Jenis Rokok Yang Umumnya Ada Di Pasaran dan Penjelasannya. Dalam: <http://madesukhinzir.blogspot.com/2012/04/jenis-jenis-rokok-yang-umumnya-ada-di.html>. Dikutip tanggal 29 Juni 2013.

- Lauranita N.K. 2011. Perbedaan Frekuensi Serangan Asma Pada Pasien Dengan Dan Tanpa Lingkungan Perokok Tembakau. *Jurnal Kedokteran Indonesia*, Vol. 2/No. 1/Januari/2011.
- Mulya Y, Ramdani SH. 2011. Analisis Perilaku Konsumen Rokok Di Kalangan Mahasiswa Universitas Pakuan. Dalam: <http://www.pasca-unpak.ac.id/ejournal/index.php/MM/article/view/20>. Dikutip tanggal 29 Juni 2013.
- Nataprawira HMD. 2008. Diagnosis Asma Pada Anak. Dalam: Rahajoe NN, Supriyatno B, Setyanto DB, Penyunting. *Buku Ajar Respirologi Anak*. Edisi ke-1. Indonesia: Badan Penerbit IDAI. h. 71-84.
- Pradono J, Kristanti CM, 2003. Perokok pasif bencana yang terlupakan. Dalam: *bulletin penelitian kesehatan*, vol. 31, no. 4. 2003.
- Purnomo.2008. Factor- Factor Resiko Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Asma Bronchial Pada Anak (Studi Kasus Di RS Kabupaten Kudus). Dalam: [http://eprints.undip.ac.id/18656/1/P\\_U\\_R\\_N\\_O\\_M\\_O.pdf](http://eprints.undip.ac.id/18656/1/P_U_R_N_O_M_O.pdf). Dikutip tanggal 25 Januari 2013.
- Rachmatullah Pasiyan.1997. *Ilmu Penyakit Paru (Pulmonologi)*. Semarang: Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Rahajoe N, Supriyatno B, Setyanto DB, penyunting. 2004. *Pedoman Nasional Asma Anak*. UKK Pulmonologi. PP IDAI.
- Saint-Pierre, Bourdin A, Chanez, Daures P, Godard. 2006. *Are overweight asthmatics more difficult to control? Allergy* 2006; 61: 79-84.
- Sajinadiyasa I G K, Bagiada I M, Ngurah Rai I B. 2010. Prevalensi Dan Risiko Merokok Terhadap Penyakit Paru Di Poliklinik Paru Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. *Jurnal Penyakit Dalam*, Volume 11 Nomor 2 Mei 2010.
- Soendoro T. 2008. *Riset Kesehatan Dasar Laporan Jawa Tengah 2007*.
- Soendoro T. 2008. *Riskesdas 2007*. Jakarta.
- Solicha, R A, 2012. *Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pengunjung Di Lingkungan Rsup Dr. Kariadi Tentang Kawasan Tanpa Rokok*.
- Suharmiati, Handajani L, Handajani A. 2010. Hubungan Pola Penggunaan Rokok Dengan Tingkat Kejadian Penyakit Asma. Dalam: *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan* Vol 13 (4) Oktober 2010.

- Suradi.2007. Pengaruh Rokok Pada Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) Tinjauan Patogenesis, Klinis Dan Sosial.
- Surjanto E, Purnomo J. 2009. Mekanisme Seluler dalam Patogenesis Asma dan Rinitis. Dalam: <http://jurnalrespirologi.org/jurnal/Juli09>. Dikutip tanggal 29 Juni 2013.
- Tirtosastro S dan Murdiyati A, S. 2010.Kandungan Kimia Tembakau dan Rokok.Buletin Tanaman Tembakau, Serat & Minyak Industri.
- Trihono. 2012. Laporan gats 2011. Jakarta.
- Trisnawati Y, Juwarni. 2012. Hubungan Perilaku Merokok Orang Tua Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rembang Kabupaten Purbalingga.
- Widodo E, Priosoeryanto BP, Estuningsih S, Agungpriyono DR, Utji R. 2007. *Effect of clove cigarette exposure on white rat : special emphasis on the histopathology of respiratory tract. Respiratory tract changes due to clove cigarette* Vol 16, No 4, October – December 2007.
- Wismanto Y. B, Yanto Y. B. 2007. Strategi Penghentian Perilaku Merokok. Unika Soegijapranata Semarang.