

## REFERENCES

## REFERENCES

- Aditama T. Y. 2003. Rokok dan Tuberkulosis Paru. <http://www.kompas.com/kesehatan/news/259139.htm>. [February 18<sup>th</sup>, 2009].
- Al-Kennany, E.R. and Al-Khafaf, A.I. 2010. Effect of Rosella Extract on Development of Fatty Streaks Lesions in Female Rats. Journal of Veterinary Sciences, Vol. 24, No. 2, 2010 (81-85).
- Arief, S. 2002. Radikal Bebas. <http://www.pediatrik.com/buletin/06224113752-x0zu6l.doc>. [February 18<sup>th</sup>, 2013]
- Arkeman, D. 2006. Efek Vitamin C dan E terhadap Sel Goblet Saluran Napas pada Tikus akibat Pajanan Asap Rokok. Majalah Universa Medicina. Vol. 25 No. 2. April-June, 2006. Jakarta. pp: 62-3.
- Benner JF. Tentative summary of leaf and smoke analysis of the university of Kentucky reference and alkaloid series cigarette. Conference Proceeding of Tobacco and Health Conference, Lexington, Kentucky, 1970. University of Kentucky, Tobacco and Health Research Institute, pp. 30-34.
- Bloom, W. and Fawcett, D. 2002. Buku Ajar Histology. 12<sup>th</sup> ed Jakarta:EGC. pp: 632-5.
- Cancerresearchuk. 2006. Cancer-causing Chemicals. <http://www.cancerresearchuk.org/healthyliving/smokeispoison/poisonoussmoke/cancercausingchemicals/?a=5441>. (15<sup>th</sup> February, 2009)
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2010. [www.depkes.go.id/index.php?crs=bW9iaWxILTEw](http://www.depkes.go.id/index.php?crs=bW9iaWxILTEw)
- Devasagayam, T. P. A., Tilak, J.C., Boloor, K. K., Sane, K. S., Ghaskadbi, S. S., Lele, R. D. 2004. Free Radicals and Antioxidants in Human Health: Current Status and Future Prospects. JAPI, Vol. 52, October 2004.
- Eleni, G. Tzortzaki., Elina, Vlachaki., N. M. Siafakas. 2007. Pulmonary Surfactant. Pneumon Number 4, Vol.20, October-December 2007.
- Eroschenko, V. P. 2003. Atlas Histologi di Fiore dengan Korelasi Fungsional. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp: 231-45.
- Guba, Ron. 1998. Toxicity Myths – The Actual Risks of Essential Oil Use. Ron Guba the Centre for Aromatic Medicine.
- Gupran, R. 1996. Efek Merokok terhadap Rongga Mulut. Cermin Dunia Kedokteran; 1996 (113):41.

- Kusumawati, D. 2004. Bersahabat Dengan Hewan Coba. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Larasati, S. A. 2010. Pengaruh Pemberian Jus Pepaya (*Carica papaya*) Terhadap Kerusakan Histologis Alveolus Paru Mencit yang Dipapar Asap Rokok [Thesis]. Fakultas Kedokteran. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Maria, *et al.* 2007. Pemanfaatan Hasil Tanaman Hias Rosella sebagai Bahan Minuman. [http://www.dppln.co.id/senior/edisi\\_44.pdf](http://www.dppln.co.id/senior/edisi_44.pdf). (1<sup>st</sup> February, 2013).
- Marwan. 2005. Pengaruh Pemberian Ekstrak Biji Jinten Hitam (*Nigella sativa*) terhadap Kadar GSH, MDA, Jumlah serta Fungsi Sel Makrofag Alveolar Paru Tikus Wistar yang Dipapar Asap Rokok Kronis. Jurnal Kedokteran Brawijaya. Vol. XXI No. 3. Desember 2005. pp: 111-20.
- Maryani, Herti and Kristiana, Lusi., 2005. Khasiat dan Manfaat Rosella. Agro Media Pustaka.
- Harahap, Mei Adelina. 2013. Hubungan Karakteristik Perokok, Kadar CO dalam Rumah dan Perilaku Merokok dengan Kadar Karboksihaemoglobin (HbCO) pada Perokok Aktif di Lingkungan I Kelurahan Wek V Kota Padang Sidempuan. (*Thesis*) Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Muntiha, M. 2001. Teknik Pembuatan Preparat Histopatologi dari Jaringan Hewan Dengan Pewarnaan Hematoksilin dan Eosin (H&E).
- Nielsen, FH. 1994. Biochemical and physiologic consequences of boron deprivation in humans. Environ Health Perspect 102(Suppl. 7):59-63.
- Nur, A., E. Risa, M.D. Sylviati, I. Fatimah, and I. Agus. 2002. Pemberian Surfaktan Pada Bayi Prematur dengan Respiratory Distress Syndrome. Ilmu Kesehatan Anak. Fakultas Kedokteran. Univeristas Airlangga. 8-30.
- Percival, Mark. 1998. Antioxidants. Clinical Nutrition Insights. Advanced Nutrition Publication, Inc.
- Price, S.A. and L.M. Wilson. 2006. Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit (Phatophysiologi: Clinical Concepts of Disease Processes). Edisi 6, volume 1. Alih Bahasa Hartanto H, Wulansari P., Maharani D.A. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. 42-53.
- Purnamasari, Y. 2006. Pengaruh Peraturan Sekolah terhadap Kebiasaan Merokok pada Personalia Sekolah Menengah Pertama di Surakarta. Jakarta, Universitas Indonesia [Thesis].
- Putra, S. E. 2008. Antioksidan Alami di Sekitar Kita. <http://www.chem-is-try.org/?sect=artikel&ext=182>. (November 11<sup>th</sup>, 2008).

- Rahmatullah P. 2007. Pneumonitis dan Penyakit Paru Lingkungan. In: Sudoyo A. W. et al (eds). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. 4<sup>th</sup> ed. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI. Pp: 1031-3.
- Robbins, S.L. and V. Kumar. 2004. Buku Ajar Patologi Edisi 7. Alih Bahasa, Staf Pengajar Laboratorium Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta. 663-668.
- Sari, A. 2001. Pengaruh Radikal Bebas terhadap Paru. <http://www.members.fortunecity.com/bheru/referat/0101/atik1000.htm>. (18<sup>th</sup> February, 2013).
- Safitri, Anisa Arga. 2012. Studi Pembuatan *Fruit Leather* Mangga – Rosella. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin Makassar.
- Sayago-ayerdi, S. G., Arranz, S., Serrano, J., Goni, I. 2007. Dietary Fibre Content and Associated Antioxidant Compounds in Roselle Flower (*Hibiscus sabdariffa* L.) Beverage. J. Agri. Food. Chem, 55(19).
- Sianturi, G. 2003. Merokok dan Kesehatan..!. <http://www.kompas.co.id/kesehatan/news/0306/30/105012.htm>. (24<sup>th</sup> February, 2013).
- Sidabalok, Nikolas Raphon. 2008. Pengaruh Pemberian Propoxur Dosis Bertingkat Per Oral Terhadap Gambaran Histopatologis Paru-Paru Mencit Balb/C. Artikel Karya Tulis Ilmiah. Semarang: Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro.
- Sukendro S. 2007. Filosofi Rokok. Yogyakarta: Pinus Book Publisher. pp: 80-4.
- Susanna, D. Budi H. Hendra F. 2003. Penentuan Kadar Nikotin dalam Asap Rokok: *Makara Kesehatan*7 : 47 – 49.
- Syamsuri, I. 2000. Biologi 2000. Jakarta: Erlangga. p: 123.
- Tandra H. 2003. Merokok dan Kesehatan. In: Canahar P. and Suhanda I. (eds). Makan Sehat Hidup Sehat. Jakarta: Kompas. pp: 51-3.
- Taufiqqurohman, M. A. 1998. Sistem Pernafasan. Surakarta. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Pp: 11-6.
- Taufiqqurohman, M. A. 2004. Metodelogi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Surakarta: CSGF. pp: 62-100.
- Tenney, S. Marsh. 1970. Dukes' Physiology of Domestic Animals. Cornell University Press Ltd., London. Swenson, Melvin J. 8<sup>th</sup> ed., 1970.
- Wijayanti, Puspita. 2010. Budidaya Tanaman Obat Rosella Merah (*Hibiscus sabdariffa* L.) dan Pemanfaatan Senyawa Metabolis Sekundernya di PT. Temu Kencono Semarang. [Thesis] Program Diploma III Agribisnis Agrofarmaka Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret Surakarta.