

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, K, S., 2014. 8 Zat kimia berbahaya yang bersembunyi dalam rokok. Jakarta (Di akses Tanggal 28 November 2014)
- Aditama T.Y., 2003. Masalah Merokok dan Penanggulangannya. Jakarta: Yayasan Penerbit IDI.
- Arkeman D., 2006. Efek Vitamin C dan E Terhadap Sel Goblet Saluran Napas pada Tikus akibat Paparan Asap Rokok. Jakarta: Majalah Universa Medicina. pp: 62-63
- Avais M., 2014. Prolonged oral cyanide effects on feed intake, growth rate and blood parameters in rabbits. *Pak J Pharmacology Science*. pp:773-777
- Bhatia., 2006. Green tea polyphenol EGCG supresses cigarette smoke condensate-induced NF-kappaB activation in normal human bronchial epithelial cells. *Oncogene*. pp: 673–682
- Bloom W, Fawcett D., 2002. Buku Ajar Histologi. 12th ed. Jakarta: EGC. pp: 632-635
- Buszman E., 2014. Effect of nicotine on melanogenesis and antioxidant status in HEMn-LP melanocytes. *Environmental Research*. pp:309-314
- Chen N., 2014. Ammonia-induced energy disorders interfere with bilirubin metabolism in hepatocytes. *Archives of Biochemistry and Biophysics*. pp:16-22
- Damayanti R., 2003. Khasiat dan manfaat daun sirih: obat mujarab dari masa ke masa. Jakarta: Penerbit PT Agromedia Pustaka
- Eroschenko V.P., 2003. Atlas Histologi di Fiore dengan Korelasi Fungsional. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp: 233-245.

- Fauzan., 2003. Penentuan kadar nikotin dalam asap rokok. *Jurnal Ekologi Kesehatan*. pp: 273-274.
- Feng., 2013. A cigarette component acrolein induces accelerated senescence in human diploid fibroblast IMR-90 cells. *Biogerontology*. pp:503-511
- Glanzt S., 2009. Chinese herbal cigarettes are as carcinogenic and addictive as regular cigarettes. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev*. pp: 3497–3501.
- Glanzt S., 2007. Asian herbal-tobacco cigarettes: "not medicine but less harmful"?. *Tob Control* 2007.
- Hansel T.T., Barnes P.J., 2004. An Atlas of Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *London: Parthenon Publishing Group*. pp: 22-36
- Hernani R., 2006. Tanaman Berkhasiat Antioksidan. Jakarta: Penebar Swadaya. pp: 25-26
- Joko S., 2010. Herbal penyembuh gangguan sistem pernapasan. Yogyakarta: Penerbit PT Bentang Pustaka
- Junquiera L.C., 1995. Histologi Dasar. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp: 341-51.
- Khan J.A., 2013. Antioxidant capacity of chewing stick miswak *Salvadora Persica*. *BMC Complementary and Alternative Medicine*. pp:13-40
- 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*. pp: 111-120
- Mitescher L., 2004. Green tea health: behind green tea's faint color and mild taste, lie powerful health benefits. [http:// www.findarticles.com/articles/mi_m067](http://www.findarticles.com/articles/mi_m067) (Diakses 13 September 2014)

- Patel J.J., 2014. Clerodendrum serratum (L.) Moon. - A review on traditional uses, phytochemistry and pharmacological activities. *Journal of Ethnopharmacology*. pp: 268-285
- Purnamasari Y., 2006. Pengaruh Peraturan Sekolah Terhadap Kebiasaan Merokok Pada Personalia Sekolah Menengah Pertama di Surakarta. Jakarta: Universitas Indonesia. Thesis
- Ratnasooriya W.D., 2014. Gastroprotective effect of Piper betle, leaves grown in Sri Lanka. *Journal of Ayurveda and Integrative Medicine*. pp: 38-42
- Reygaert W.C., 2014. The antimicrobial possibilities of green tea. *Frontiers in Microbiology*. pp: 434
- Riskesdas., 2010. Masalah Merokok di Indonesia. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Republik Indonesia
- Siddiqui A. A., 2010. *Salvadora persica*. *Pharmacognosy Review*. pp: 209-214
- Sitepoe M., 2000. Kekhususan Rokok Indonesia. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana
- Soraya N., 2007. Sehat dan Cantik Berkat Teh Hijau. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sukendro S., 2007. Filosofi Rokok. Yogyakarta: Pinus Book Publisher. pp: 80-84
- Tanaka Y., 2014. Acrolein induced both pulmonary inflammation and the death of lung epithelial cells. *Toxicology Letters*. pp: 384-392
- Taufiqurohman M.A., 2003. Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Surakarta: CSGF. pp: 99-100.
- Tuminah S., 2004. Teh sebagai salah satu sumber antioksidan. *Cermin Dunia Kedokteran*. No 144 tahun 2004. pp: 52-54

Vaart H., 2004. Acute effects of cigarette smoke on inflammation and oxidative stress: a review. *Thorax*. pp: 713-721

Wahid H, 2012. Standar Kualitas Rokok Herbal. Yogyakarta: PT. Herbal Nano Internasional

Winarsi H., 2007. Antioksidan Alami & Radikal Bebas. Yogyakarta: Kanisius. pp: 138-281

World Health Organization., 2006.Tobacco. [http:// www.wpro.who.int/healthtopics / tobacco/](http://www.wpro.who.int/healthtopics/tobacco/)(Diakses 13 September 2014)