

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, z. (2006). Kanker paru. Dalam: sudoyo, a.w., setryohadi, b., Alwi, Tractus respiratorius. Medan. Diakses pada 18 April 2013.i., simadibrata, m.k., setiati, s. Ilmu penyakit dalam. Ed 4. Jakarta: pusat penerbitan. Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Anonim. (2001). Akibat Rokok, Diakses dari:nusaindah.tripod.com/kesehatan.htm
- Arthur C, Guyton John E Hall. (2006). Jakarta: EGC
- Aru Sudoyo, Bambang S, Idrus A, Marcellus S, Siti S. (2009). Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: Interna Publishing. 2294-2295.
- Bustan, MN. (2000). Epidemiologi penyakit tidak menular. Jakarta: rineka cipta. Departemen radiologi rspham/fk-usu. (2006).
- Dhala A, Pinsker K, Prezant DJ. (2004). Respiratory health consequences of environmental tobacco smoke. *Medical clinics of north America*. 1535-1536.
- Drastyawan b, aditama ty, yunus f, (2001). Pengaruh asap rokok terhadap saluran napas. *Jurnal respirologi indonesia, official journal fo the indonesian association of pulmonologists*, vol.1, no.1, pp.31-7.
- Facchini fs, hollenbeck cb, jeppesen j, chen yd, reaven gm. (1992). Insulin resistance and cigarette smoking. *Lancet* 339:1128-1130.
- Finlay GA, et al. 1997. Elevated levels of matrix metalloproteinases in bronchoalveolar lavage fluid of emphysematous patients. *Torax*; 52 : 502-506
- Gold (global initiative for chorionic Obstructive lung disease). (2009). Global strategy for the diagnosis, Management, and prevention of Chronic obstructive pulmonary Disease update 2009. Diakses dari: [Http://www.goldcopd.org/download.Asp?intid](http://www.goldcopd.org/download.Asp?intid).
- Gondodiputro, s. (2007). Bahaya tembakau dan bentuk-bentuk sediaan Tembakau. Bagian ilmu kesehatan masyarakat fakultas kedokteran

- Hadist HR. Ibnu majah dari kitab al-ahkam 2340.
- J Kirchner, MD *et all.* 2011. The “dirty chest” correlations between chest x-ray, multi-slice Ct and tobacco burden.
- Kitab Alqur’an dari surat Al-Baqarah ayat: 195.
- Lusianawaty T *et all.* (2007, Juli-september). Merokok dan usia sebagai faktor risiko katarak pada Pekerja berusia ≥ 30 tahun di bidang pertanian. *vol.26 - no.3*. Diakses pada 20 April 2013Mangku, s. (1997). Usaha mencegah bahaya merokok. Jakarta:gramedia
- Mangku, Sitepoe. (2000). Kekhususan Rokok Indonesia. Jakarta: pt.gramedia widiasarana.
- Media Aesculapius. (2007). Kapita Selekt Kedokteran. Jakarta: pusat penerbitan. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ömür Aydın, Adile Berna Dursun, Bahar Kurt, Vefa Aloglu, Sibel Alpar, Nazire Uçar, Durdu Sertkaya. (2008). Correlation of functional and radiological findings of Lung in asymptomatic smokers. *Durdu sertkaya turkish respiratory journal* 2008; 9(1):15-9
- Pdparsi, (2003). Ada Apa Dengan Rokok. <http://www.redbondowoso.or.id>
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). 2003. Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan kanker paru di indonesia. Jakarta: indonesia.
- Puspita *et al.* (2010). PPOK : Spirometri vs. Foto Thorax PA.Surakarta: Indonesia
- Ristanah D. S. (2011). Radiologi emergensi. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Sutton, David. 1998. Textbook of Radiology and Imaging volume II. London: Churchill-Livingstone.: 175.
- Who. (2008). *Who report on the global tobacco epidemic.who*. Diakses dari: http://www.who.int/tobacco/mpower/mpower_report_full_2008.pdf.
- World Health Organization. (2002). The tobacco atlas.
- World Health Organization. (2010). Chronic Obstructive Pulmonary