

## DAFTAR PUSTAKA

1. Anonim. Analysis of Estimates of the Enviromental Attributable Fraction, By disease [internet]. Available from: [http://www.who.int/quantifying\\_ehimpacts/publications/preventingdisease5.pdf](http://www.who.int/quantifying_ehimpacts/publications/preventingdisease5.pdf). P. 33.
2. Citra AE. Faktor Resiko Kejadian ISPA [Internet]; 2009. Available from: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/126838-S-5827-Faktor%20risiko-Pendahuluan.pdf>.
3. Mossad BS. Upper respiratory tract infection [internet]. Cleveland: The cleveland clinic foundation; 2013 Aug [cited 2015 jan 15]. Available from: <http://www.clevelandclinicmeded.com/medicalpubs/diseasemanagement/infectious-disease/upper-respiratory-tract-infection/>.
4. Veldman EJ, Passali D, Lim JD. New frontiers of immunobiology. USA: Kugler Publications. P. 187.
5. Kuncara JR. Hubungan rinitis alergi dengan kejadian infeksi saluran pernafasan atas akut episode sering. Universitas Diponegoro; 2011. P 4-5.
6. Meneghetti A. Upper respiratory tract infection [internet]; 2014 Apr [ cited 2015 jan 15]. Available from: <http://emedicine.medscape.com/article/302460-overview#a0156>.
7. Ballenger L. Otorhinolaringology 17 Head and Neck Surgery. Connecticut: people's medical publishing house; 2009. P.519-529.
8. Lalwani KA. Current Diagnosis and treatment. 2<sup>nd</sup> ed. United states of America: McGraw-Hill companies, inc; 2008. P. 264-272
9. Rahajoe N, Supriyanto B, Budi D. Buku Ajar Respirologi Anak. 1<sup>st</sup> ed. Jakarta; 2010. P. 268-303.
10. Worrall G, Thompson M. Acute Respiratory Infections. 1<sup>st</sup> ed. United Kingdom: Oxford Unity Press; 2012. P. 8.
11. Anonim. Pengertian ISPA [Internet]. Available from: <http://digilib.unimus.ac.id/files/disk1/124/jtptunimus-gdl-nurhadig2a-6164-2-babii.pdf>. P.1-2.

12. Kee L, Hayes R. Farmakologi Pendekatan Proses Keperawatan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran; 2009. P.426-431.
13. Ballenger L. Otorhinolaringology 17 Head and Neck Surgery. Connecticut: people's medical publishing house; 2009. P.264-272.
14. Davey P. At a glance medicine. Jakarta: Erlangga; 2006. P.88.
15. Browning G. Scott-Brown's otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery. 7<sup>th</sup> ed. Great Britain: butterworth et Co; 2008. P. 1220/1380-1384.
16. Smith CB. Clinical Infectious Diseases. Root KR, Waldvoget F, Corey L, Stamm EW, editors. New York: Oxford University; 1999. P.513-519.
17. Sastroasmoro S, Ismael S. Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis. 4<sup>th</sup> ed. Jakarta: Sagung Seto; 2011. P. 310-311.
18. Darmanto R. Respirologi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2009
19. Meutia N. Klasifikasi Obesitas IMT [Internet]. Universitas Sumatra Utara; 2012 [cited 2014 Des 5]. Available from: <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/31021/4/Chapter%20II.pdf>
20. Brammanta I. Hubungan Pemakaian Masker Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas Pada Tenaga Kerja di Bagian Spinning III PT. Sinar Pantja Djaja Semarang [Internet]. Universitas Diponegoro; 2006 [cited 2014 Des 5 ]. Available from: <http://eprints.undip.ac.id/38223/>.
21. Halim F. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas Pada Pekerja di Industri Mebel Dukuh Tukrejo, Desa Bondo, Kecamatan Bangsri, Kabupaten Jepara, Propinsi Jawa Tengah 2012. [Internet]. Universitas Indonesia; 2012 [cited 2014 Des 5]. Available from: <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20318892-S-PDF-Fitria%20Halim.pdf>. P. 96.
22. Yusnabeti. PM<sub>10</sub> dan Infeksi Saluran Pernafasan Atas Pada Pekerja Industri Mebel. FKM Universitas Indonesia; 2010. P.28.
23. Ashar T. Analisis Konsentrasi Debu dan Keluhan Kesehatan Pada Masyarakat di Sekitar Pabrik Semen di Desa Kuala Indah Kecamatan Sei Suka Kabupaten Batu Bara Tahun 2012. FKM USU; 2012. P. 3-6.

24. Rohani K. Hubungan Karakteristik dan Perilaku Pekerja yang Terpajang Debu Kapas dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas di PT. Unitex Tahun 2011 [Internet] . Universitas Indonesia; 2011 [ cited 2014 Des 5]. Available from : <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20291954-S-Kety%20Rohani%20Sormin.pdf>. P. 27-32.
25. Mengkidi D. Gangguan Fungsi Paru dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pada Karyawan PT. Tonasa Pangkep Sulawesi Selatan. Universitas Diponegoro; 2006.