

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- American Thoracic Society. 1999. *Medical Section of the American Lung Association, Standard for diagnostic and care of patient with chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and asthma*
- Amin. 2000. *Penyakit Paru Obstruktif Kronik*. Surabaya: Universitas Airlangga
- Anies. 2005. *Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: EGC
- Anindita, Ria., Tan Malaka. 2010. *Analisis Faal Paru pada Petugas Pintu Tol Jagorawi Jakarta tahun 2009*. Palembang: Tesis STIK Bina Husada
- Anugrah, Yuma. 2013. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Penggilingan Divisi Batu Putih di PT. Sinar Utama Karya*. Semarang: Skripsi Universitas Negeri Semarang
- Arsih, Ratna Dian Kurniawati, Ingrid Dirga. 2011. *Jurnal: Faktor-Faktor Karakteristik Pekerja Yang Berhubungan Dengan Gangguan Fungsi Paru Pada Pembuat Kasur Lantai di PT Tawakal Wilayah Kerja Puskesmas Tanjungsiang Kabupaten Subang Tahun 2011*. Bhakti Kencana Medika, Volume 4, No. 1, Maret 2014. Hal. 1-72
- Bannet. W.L.1997. *Buku ajar penyakit paru (edisi bahasa Indonesia)*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Balitbangkes. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

- Budiono. Irwan. 2007. *Faktor Risiko Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Pengecatan Mobil*. Semarang: Tesis Universitas Diponegoro
- Carlisle. D.L. et al. 2000. *Apoptosis and P53 Induction In Human Lung Fibroblasts Exposed to Chromium(VI) : Effect of Ascorbate and Tocopherol*. Washington DC: Toxicological Sciences
- Corwin, Elizabeth, J. 2000. *Buku Saku Fisiologi*. Jakarta: EGC
- Damayanti, T., Yunus, F., Ikhsan, M. dan Sutjahyo, K. 2007. *Hubungan Penggunaan Masker dengan Gambaran Klinis, Faal Paru dan Foto Toraks Pekerja Terpajan Debu Semen*. Majalah Kedokteran Indonesia, Volume 57, Nomor 9.
- Departemen Kesehatan RI Pusat Kesehatan Kerja. 2003. *Modul Pelatihan Bagi Fasilitator Kesehatan Kerja*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Dewa, I Nyoman. 2002. *Penilaian status Gizi*. Jakarta: EGC
- Disnakertran. 2007. *Laporan Tenaga Kerja di Kabupaten Jepara*. Disnakertran Kabupaten Jepara.
- Djojodibroto, Darmanto. 2012. *Respirologi (respiratory medicine) edisi 2*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran (EGC)
- Faidawati. Ria.2003. *Penyakit paru obstruktif kronik dan asma akibat kerja*. Jakarta: *Journal of the Indonesia Association of Pulmonologist*.
- Ganong. William F. 1999. *Fisiologi Kedokteran (Review of Medical Physiology)*, Terjemahaan dr M Djauhari Widjajakusumah, Edisi 17. Jakarta: EGC

- Giam, C.K, The K.C, 1996. Ilmu Kedokteran Olahraga. Binarupa Aksara, Jakarta
- Guyton. C Arthur. 1997. *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*. Jakarta: EGC
- Hastono, Susanto, Luknis, Sabri. 2010. *Statistik Kesehatan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Hastono, Sutanto. 2007. Analisis Data Kesehatan. Jakarta: FKM UI
- Hastono. Susanto, Luksnis, Sabri. 2013. *Statistik Kesehatan Edisi 1 Cetak 7*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Heru Subaris K dkk. 2006. *Manajemen Epidemiologi*. Media Pressindo. Yogyakarta
- Hyatt RE. Scanlon PD. M Nakamura. 2006. *Static (absolute) lung volume, In Interpretation of Pulmonary Function Tes-A Practical Guide, 2nd ed*: Lippicott William & Wilkins. Philadelphia
- Ikawati, Zullies. 2011. *Penyakit Sistem Pernapasan dan Tatalaksana Terapinya*. Yogyakarta: Bursa Ilmu
- Kasjono HS, Kristiawan HB. 2008. *Intisari Epidemiologi*. Mitra Cendekia Press. Yogyakarta
- Khumaidah. 2009. *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Mebel PT Kota Jati Furnindo Desa Suwawal Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara*. Semarang: Tesis Universitas Diponogoro

- Kunto, Raharjo. *Perubahan Fungsi Paru pada Usia Lanjut*. Diakses pada 11 Januari 2016. <http://www.kalbe.co.id>
- Kurniawidjaja. L.Meily. 2010. *Jurnal Program Perlindungan Kesehatan Respirasi di Tempat Kerja Manajemen Resiko Penyakit Paru Akibat Kerja*. Departemen K3 FKM UI
- Lestari, Indah, et al. 2013. *Jurnal Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kapasitas Vital Paru Tenaga Kerja di PT.Eastern Pearl Flour Mills Kota Makasar*. Makasar: UNHAS
- Lorriane, M.W, Sylvia A.P. 1995. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses – Proses Penyakit Edisi 4*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Lubis, P. 1989. *Perumahan Sehat, Proyek Pengembangan Tenaga Kesehatan Pusat Diknakes, Departemen Kesehatan Republik Indonesia*
- Mahadianto, Moh.Yudi, Setiawan, Adi. 2013. *Analisis Parametrik Dependensi dengan Program SPSS*. Jakarta: Rajawali Press
- Mengkidi, D. 2006. *Gangguan Fungsi Paru dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya pada Karyawan PT Semen Tonasa Pangkep Sulawesi Selatan*. Tesis Program Pascasarjana.Universitas Diponegoro Semarang.
- Mhase, Viju. 2003. *Effect of smoking on lung function of workers exposed to dust and fumes*. *Indian Journal of Community Medicine*. Vol. 27 No. 1.
- Murray & Lopez. 2006. *Mortality by Cause for 8 region of the world: Global Burden of Disease*.

(<http://www.thelancet.com/journal/vol349/iss9062/full/llan.349.9061.origin>  
al research.8645.1)

Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Nugraheni, FS. 2004. *Analisis faktor risiko kadar debu organik di udara terhadap gangguan fungsi paru pada pekerja industri penggilingan padi di kabupaten Demak*. Semarang: Tesis Magister Ilmu Kesehatan Lingkungan. Program Pasca Sajana UNDIP.

Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. 2014. *Dampak Kesehatan Akibat Polusi Udara*. Diakses pada 31 Maret 2016. <http://pppl.depkes.go.id/berita?id=1382>

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2013. *Gangguan faal paru*. Diakses pada 31 Maret 2016. Available from [www.klilparu.com](http://www.klilparu.com)

Prasetyo, Dian Rawar. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kapasitas Vital Paru pada Pekerja Bengkel Las di Pisangan, Ciputat Tahun 2010*. Jakarta: Skripsi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta

Price, Sylvia Anderson and Wilson, Lorraine McCarty. 1995. *Fisiologi prosesproses penyakit*. Alih bahasa Peter Anugrah. Jakarta: EGC.

Pudjiastuti. Wiwiek. 2002. *Debu sebagai bahan pencemar yang membahayakan kesehatan kerja*. Pusat kesehatan kerja departemen kesehatan RI

- Rasyid, Ahmad Hasyim. 2013. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Di Industri Percetakan Mega Mall Ciputat Tahun 2013*. Jakarta: Skripsi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta
- Schenker, M; Stoecklin, Maria; Kiyong, Lie; et al. *Pulmonary function and exercise-associated changes with chronic low level paraquat exposure*. University of California. 2004. Vol 70 : 773 – 779.
- Serdamayanti. Syarifudin, Hidayat. 2011. *Metodelogi Penelitian*. Bandung: Mandar Maju
- Setiawan Irvan. Widodo, Haryono. 2010. Jurnal: *Hubungan Masa kerja dengan Kapasitas Vital Paru Operator Epat SPBU Kota Yogyakarta*. Yogyakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Ahmad Dahlan.
- Sherwood. Lauralee. 2012. *Fisiologi manusia: dari sel ke sistem edisi 6*. Jakarta: penerbit buku kedokteran EGC
- Soedjono. 2002. *Pengaruh kualitas udara (debu COx, NOx, SOx) terminal terhadap gangguan fungsi paru pada pedagang tetap terminal bus induk Jawa Tengah 2002*. Semarang: Tesis Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat. Program Pasca Sarjana UNDIP.
- Sridhar. Mangalan. 1999. *Proceeding of the Nutrition Society. Nutrition and health lung. In: Clinical Nutritional and Metabollism Group Symposium on Nutrition and Lung Health. The Summer Meeting of the Nutrition Society. University of Surrey*.

Stull, Alan. 1980. *Encyclopedia of Physical Education, Fitness, and Sport, Utah: Brighton Publishing Company*

Sugeng Budiono. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Sugiyono. 2012. *Statistik Nonparametris Untuk Penelitian*. Bandung: CV.Alfabeta

Suma'mur.1996. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT.Gunung Agung.

Syaifudin. 1997. *Anatomi Fisiologi untuk Siswa Perawat*. Jakarta: EGC

Talini. D. Monteverdi, A. Benvenuti, A. Petrozzino, Met all.1998. *Asthma-Like Symptom Atopy and Bronchial Responsiveness in Furniture Worker. Occupational Environmen Medicine. Columbia.*

Tulu, Randi. Paul A.T. Ticoalu. 2013. Jurnal: *Hubungan antara Lama bekerja, Penggunaan APD dan Kebiasaan Merokok dengan Kapasitas Vital Paru (KVP) pada Polisi Lalu Lintas Kepolisian Resort Kota Manado*. Manado

World Health Organization. 2014. *Ambient (outdoor) air quality and health*. Diakses pada 30 Maret 2016.

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs313/en/>

World Health Organization. 2016. *An estimated 12.6 million deaths each year are attributable to unhealthy environments*. Diakses pada 30 Maret 2016.

World Health Organization. 2016. *Public health, environmental and social determinants of health (PHE)*. Diakses pada 30 Maret 2016.

Yulaekah, Siti. 2007. *Paparan Debu Terhirup dan Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Industri Batu Kapur*. Semarang: Tesis Universitas Diponegoro

Yunus. Faisal. 2006. *Dampak Debu Industri Pada Pekerja, FKUI Bagian Pulmonologi FKUI/ Unit Paru RSUP Persahabatan, Cermin Dunia Kedokteran Respir, Jakarta*